

Premier

Description

- Systèmes de plafonds acoustiques. Dalles revêtues en surface d'un voile de verre peint, décor finement texturé.

Caractéristiques

- Revêtu et résistant
- Haute absorption acoustique pour diminuer fortement le temps de réverbération et le niveau sonore
- Haute réflexion à la lumière contribuant à la réduction des coûts d'éclairage

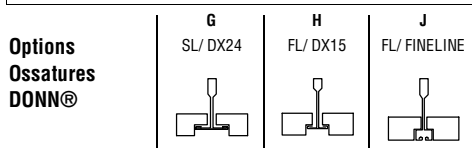
- Plafonds offrant une très haute résistance à l'humidité, pouvant donc être mis en oeuvre en environnement à très forte hygrométrie, constante, variable ou ponctuelle
- Face visible revêtue résistant au brossage. Les salissures peuvent donc être facilement enlevées
- Face visible revêtue résistant à la rayure

Applications

- Enseignement
- Hospitalier
- Hôtels
- Equipements socioculturels
- Tertiaire
- Commerces
- Sport

Décor	Bords	Modules (mm)	Codes produits	Performances acoustiques			LR*	Couleur	Options
				α W	DncW	Dnc Rose			
Premier	SL	600 x 600 x 25	SB 13106M	0,85	19dB	20dB(A)	89%	Blanc	G
Premier	SL	900 x 900 x 25	SB 138A06M	0,85	19dB	20dB(A)	89%	Blanc	G
Premier	SL	1200 x 600 x 25	SB 13206M	0,85	19dB	20dB(A)	89%	Blanc	G
Premier	SL	1200 x 1200 x 25	SB 138B06M	0,85	19dB	20dB(A)	89%	Blanc	G
Premier	FL	600 x 600 x 25	SC 13106M	0,85	19dB	20dB(A)	89%	Blanc	H,J
Premier	FL	1200 x 600 x 25	SC 13206M	0,85	19dB	20dB(A)	89%	Blanc	H,J

* LR Reflection a la lumiere



Absorption Acoustique	Hz	125	250	500	1000	2000	4000
	α S		0,33	0,73	0,78	0,88	0,86

Garantie USG

Les dalles sont garanties 10 ans, ou 30 ans lorsqu'elles sont posées sur ossatures Donn (voir garanties USG)

Composition

Dalle composée de laine minérale NC* et de liants organiques. Face visible revêtue d'un tissu de verre recouvert d'une peinture de finition. Ne contient pas d'amiante. (*NC = Non classée cancérigène par exonération de classement en application de la note Q de la directive européenne 97/69/CE).

Réaction au feu

M0

Tenue à l'humidité

95% HR jusqu'à 40°C

Résistance au brossage

Revêtement de surface résistant au brossage. Pas de rupture du revêtement après 5000 cycles selon ASTM D2486-89.

Durabilité

Revêtement de surface résistant à la rayure.

Résistance thermique

R 0,6 m² °C/W

Poids approximatif

2,0 kg/m²

Couleur

Blanc. Autres coloris sur demande

Entretien et nettoyage

Poussières et salissures peuvent être enlevées au moyen d'une brosse douce, d'un aspirateur, d'un linge ou d'une éponge légèrement humide.

Prescription

Réalisez votre descriptif plafonds en ligne: www.usg.com/europe/fr/spec
Copiez ces informations sur votre PC.



USG Corporation

USG France S.A.
France, Belgique, Luxembourg
Tel: +33 2 37 38 50 50
Fax: +33 2 37 38 50 92
Email: info-fr@usg.com

www.usg.com

USG Italia S.R.L.
Italia
Tel: +39 02 95 32 85 87
Fax: +39 02 95 32 86 37
Email: info-it@usg.com

USG Interiors España S.L.
España, Portugal, Marruecos
Tel: +34(91) 457 00 50
Fax: +34(91) 457 10 16
Email: info-es@usg.com

USG Interiors International Inc.
USA
Tel: +1 312 606 5840
Fax: +1 312 606 5443